

**Algebra 2**  
**Unit #3**  
**WS #6**

Name \_\_\_\_\_

Date \_\_\_\_\_

$(6 + 7i) + (8 + 2i)$	$(9 - 4i) + (4 + 8i)$	$(12 + \sqrt{-81}) + (7 + \sqrt{-16})$
$(7 + \sqrt{-121}) + (3 + \sqrt{-49})$	$(6 + \sqrt{-75}) + (5 + \sqrt{-12})$	$(7 + \sqrt{-98}) + (2 + \sqrt{-32})$
$(11 + 7i) - (5 + 4i)$	$(14 - 11i) - (8 - 3i)$	$(12 + \sqrt{-36}) - (7 + \sqrt{-9})$
$(15 + \sqrt{-64}) - (6 - \sqrt{-16})$	$(9 + \sqrt{-75}) - (4 + \sqrt{-27})$	$(8 - \sqrt{-72}) - (6 + \sqrt{-18})$
$ 6 + 2i $	$ 4 - 3i $	$ 8 + 6i $